

# OFFPAD



Clé de sécurité  
Certifiée FIDO  
Biométrique



## Points forts

FIDO2 est une norme ouverte pour l'authentification sans mot de passe, maintenue et développée par la Fast Identity Online (FIDO) Alliance.

La clé de sécurité OFFPAD FIDO2 offre aux utilisateurs une expérience d'authentification forte, conviviale et sans mot de passe. Il a été certifié FIDO2 et est entièrement conforme à la spécification FIDO.

Les identifiants sont stockés de manière sécurisée sur l'élément sécurisé intégré CC EAL 6+ et l'OFFPAD peut contenir jusqu'à 100 identifiants détectables.

## Avantages

La clé de sécurité OFFPAD FIDO2 protège contre le phishing, les attaques de type homme au milieu et les relectures. C'est une solution à l'épreuve de l'avenir basée sur une norme ouverte, facile et économique à déployer.

FIDO2 est basé sur la cryptographie à clé publique et élimine le besoin de secrets partagés pouvant être volés.

FIDO2 garantit la confidentialité en imposant des clés uniques pour chaque service afin que les utilisateurs ne puissent pas être suivis entre les sites.

La clé de sécurité OFFPAD FIDO2 est conçue, développée et assemblée en Scandinavie.

## Specifications

<b>Standard</b>	FIDO2	<b>Bouton</b>	Physique
<b>Certifications</b>	FIDO2® L1 Certified, CE	<b>Temporaire de travail</b>	0°C ~ 45°C
<b>Algorithmes de sécurité</b>	AES-128, SHA-256, ECDSA, ECDH, HMAC	<b>Température de stockage</b>	-20°C ~ 70°C
<b>Types d'interface</b>	BLE (Bluetooth 5.0) NFC (ISO 14443 A/B)	<b>Tension de fonctionnement</b>	5V DC
<b>Capteur d'empreintes digitales</b>	SmartFinger® IDX3200	<b>Taille</b>	86 x 54 x 2.5mm
<b>Batterie</b>	Rechargeable (Qi Wireless)	<b>Poids</b>	17g
<b>Écran</b>	Organic TFT active matrix		